Index of Claims

Application/Control No.

10/616,961

Examiner

Sangwoo Ahn

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SAKAMOTO, YUJI

Art Unit

2166

√	Rejected
II	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

							}		L	L
Cla	im				[Date	е			
Final	Original	1/3/06								
	1 2 3 4	7 7								
	2	٧						L.	L	Ш
	3				_		L	<u> </u>	Ļ_	Щ
	4	٧						<u> </u>		Ш
	5	7						<u> </u>	<u> </u>	Щ
	6				L	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	7	٧	_		Ш		L	_	L	Щ
	8		_				_	_	ļ	Щ
	9				\vdash	_		_	L-	Ш
	10				\vdash	Щ	<u> </u>	ļ	<u> </u>	Щ
	11 12	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
	12	-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash
	13 14 15	\vdash	<u> </u>	 -	<u> </u>	<u> </u>	 	 	├—	$\vdash\vdash$
	14							├—	├	Н
	15						<u> </u>	<u> </u>	 	\vdash
	16 17	-	_		_	_	<u> </u>	<u> </u>	┝	Н
	17		-	_	H	-	┝	<u> </u>	_	H
	18			_	⊢	-	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	19 20 21		-	_	-	Н	\vdash	⊢	\vdash	\vdash
	20	_		_		-	-	-	⊢	Н
	21				H	-	ļ	┝	┝	H
	22 23	-	_		\vdash		-		-	\vdash
	24	-		-	\vdash		-			\vdash
	24 25						\vdash	-	-	\vdash
	26		-		\vdash	-	-	⊢	\vdash	Н
	27	_			\vdash		-	-	-	\vdash
	27 28 29				-			\vdash	├─	Н
	29		_	_	┢	Н	-	H	H	H
	30	_		_	-			\vdash	\vdash	Н
	30 31	_	_	_			<u> </u>	t	\vdash	Н
	32						_	_	_	Н
	33		Ι.,		П			\vdash	\vdash	\vdash
	34			т	П		Г		Ι_	П
	35			П	П		T			
	36				П				T	
	37									
	38									
	39									
	40									
	41									Ш
	42	L.	L	L	Щ	Ш	<u> </u>	L.	_	Щ
	43						_	_	_	Щ
	44	L		Ш	<u> </u>		<u> </u>	L_	<u> </u>	Щ
	45	<u> </u>	L	L	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	46	<u> </u>	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u> _	\sqcup
	47	<u> </u>	L_	Щ	Ш	Щ	<u> </u>	ļ		Ш
	48	 	L	Ь	<u> </u>	ļ	<u> </u>	—	<u> </u>	Ш
	49 50	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├	⊢	Ш
	50	ı			1		ı	ı	ı	

Cla	im					Date] [Cla	nim					Date				_
					\Box	<u> </u>	Ī	Г	П	Г	1 1											
<u>a</u>	jinal	1/3/06										lar	jinal									
rınaı	Original	1/3										Final	Origina									
	1	7			-		-			-			51					_		_	\vdash	
	2	Ť	_	_	-	┝	\vdash	<u> </u>					52	H		_		Н	\vdash	-	\dashv	
_	3	┪	\vdash		⊢	⊢	-	-	-	\vdash			53					\vdash	Н		\vdash	
		7			├		\vdash	-	⊢	┢┈			54								\dashv	-
	4	V	_	_		-	-	⊢		┝			54						-	_	\vdash	
	5 6	7			\vdash	⊢	-	<u> </u>	-	<u> </u>			55 56					_	Н			
_	7	7		-	-	┢		┝		┢─			57						Н		\vdash	
	8	_	_	_	⊢	┢		_	┝┈				58		_		_		-		\vdash	
	9				\vdash	-	<u> </u>	<u> </u>	-		1 1		59		_		_		т		\Box	
	10				\vdash						1 1		60			_					H	
	11										1 1		61								П	
	12										li		62									
	13									Г	li		63	_								
	14										1		64									
	15							_			1 1		65									
	16										1 1		66									
	17	_									1 1		67									
	18					<u> </u>					1 1		68								一	
	19				H	-		\vdash		H	1 1		69			_						
_	20		_	_	 			\vdash		 	1 1		70									
	21		_	-	-	-			T	<u> </u>			71			-					\Box	
_	22				\vdash								72								П	
	23										1 1		73									
_	24							_		1	1 1		74									
	25										1 1		75									
	26										1 1		76									
	27										l i		77								П	
	28							Г	Π		1		78									
	29										1		79									
	30										1 1		80									
	31												81									
	32										1 1		82									
	33												83									
	34										l		84									
	35] [85									
	36												86									
	37												87									
	38												88								Ш	
	39						L						89								Ш	
	40								L				90									
	41						_						91				_				Ш	L
	42						L						92	Ш								
	43						_			<u>L</u>			93								Ш	
	44				<u> </u>	<u> </u>	L		_	_			94					_		Ш	Ш	L
	45	Щ	L	L	Ь	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	<u> </u>	<u> </u>			95	Ш				_	Щ	Ш	Ш	
_	46	Щ	Ш	L.,	<u> </u>	 	_	<u> </u>	<u> </u>	 			96	_	\Box	_		<u> </u>	Ш	\sqcup	\vdash	
	47	Щ	L_	<u> </u>	<u> </u>	ldash	<u> </u>	L		<u> </u>			97	\sqcup				_	\vdash	Щ		
	48		L	Ь	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			98	Ш				_	Щ	\vdash	\vdash	
	49		<u> </u>			├	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			99	Ш			_		Ш	\vdash	$\vdash\vdash$	_
	50		Щ.	L	<u></u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	L	L	J		100	Ll				L			ш	

Tell	CI	aim	Date									
101									Γ			
101	ᅙ	Ë	l	Ì								
101	這	Ę										
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 148 149 148		l										
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 148 149 148		101	Г									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 148 149 148		102										
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 148 149 148		103										
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 148 149 148		104										
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105										
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106										
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		107										
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108										
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109							L			
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110										
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111										
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112					L	_	L		Ш	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113								L		
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114							L			
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115										
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116										
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117									Ш	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118							L			
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119									Ш	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120										
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121										
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	Ĺ									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123									Ш	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124		L								
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125				L				$oxed{oxed}$	Ш	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126			L	L	L			L_	Ш	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127	L							L		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128							L		Ш	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	L	129				L.	_	_		L	Ш	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	130	_		L.			_			Ш	
134		131	<u> </u>							_		
134		132			_	_	<u> </u>		ļ	<u> </u>		
135		133								<u> </u>		
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	ļ	134	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	135	L	<u> </u>	L_		<u> </u>		<u> </u>	 	Щ	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	136	_		$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	L	Ш	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	137	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├_	\vdash	Щ	
140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	138	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	Щ	
141	<u> </u>	139	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	\vdash	_	ļ	 	 	
142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	140	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		-	
143	<u> </u>		<u> </u>	 	 	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	├—	 	 	
144	<u> </u>				<u> </u>	├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	\vdash	
145	<u> </u>			├	├	\vdash	\vdash	<u> </u>	├—	<u> </u>	Н	
146 147 148 149	<u> </u>		\vdash	├	\vdash	\vdash	 	<u> </u>	-	\vdash	Н	
147 148 149	<u> </u>		-	├	<u> </u>	├	\vdash		├	 	Н	
148				\vdash	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	 	-		
149	<u> </u>		 	 		├	\vdash	 -	├-		$\vdash\vdash$	
	<u> </u>		\vdash	-	├—	⊢-	-	-	\vdash		$\vdash\vdash$	
160			\vdash	\vdash	-	<u> </u>	-		├	├—	Н	
150	L	150	L	Щ.	<u> </u>	<u></u>	L	<u></u>	<u> </u>		ш	